

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Kerentanan Ekosistem Pesisir Kabupaten Demak Berdasar Perubahan Garis Pantai dengan Teknologi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis pertama/ Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik
- b. Nomor ISSN : p-ISSN: 0852-1697, e-ISSN: 2460-9919
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 38 No. 1, Juli 2017
- d. Penerbit : Fakultas Teknik UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/teknik.v38i1.12181>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/index>
- Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/12181>
- g. Terindex : DOAJ, Google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1,50	1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,50	4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,50	4,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,50	4,3
Total = (100%)			15,00	14,5

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

ISI Jurnal sesuai dan lengkap.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Pembahasan cukup jelas

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

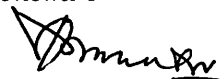
Data cukup lengkap & metodologi sudah bagus.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Terbitan di UNDIP untaanya lengkap

Semarang, 3 Desember 2018

Reviewer 1



Ir. Bambang Sudarsono, MS

NIP. 195709131986031001

Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Kerentanan Ekosistem Pesisir Kabupaten Demak Berdasar Perubahan Garis Pantai dengan Teknologi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~ Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik
- b. Nomor ISSN : p-ISSN: 0852-1697, e-ISSN: 2460-9919
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 38 No. 1, Juli 2017
- d. Penerbit : Fakultas Teknik UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/teknik.v38i1.12181>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/index>
- Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/12181>
- g. Terindex : DOAJ, Google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

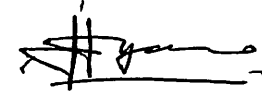
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1,50	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,50	4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,50	4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,50	4,4
Total = (100%)			15,00	14,4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:
 sesuai dan isinya mendalam lengkap dan sesuai.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
 ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 metodologi sangat baik dan informasi lengkap.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:
 mendalam lengkap dan kualitas bagus.

Semarang, 3 Desember 2018
 Reviewer 2


 Ir. Sawitri Subiyanto, M.Si
 NIP. 196603231999031008
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Kerentanan Ekosistem Pesisir Kabupaten Demak Berdasar Perubahan Garis Pantai dengan Teknologi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik
- b. Nomor ISSN : p-ISSN: 0852-1697, e-ISSN: 2460-9919
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 38 No. 1, Juli 2017
- d. Penerbit : Fakultas Teknik UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/teknik.v38i1.12181>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/index>
- Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/12181>
- g. Terindex : DOAJ, Google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	1,4	4,4	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,4	4,4	4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,4	4,4	4,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,3	4,3	4,3
Total = (100%)	14,5	14,5	14,45

Semarang, 3 Desember 2018

Reviewer 2



Ir. Sawitri Subiyanto, M.Si
 NIP. 196603231999031008
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

Reviewer 1



Ir. Bambang Sudarsono, MS
 NIP. 195709131986031001
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP